

# 設置手順書

(ハード編)

＜設置時に必ずお読みください＞

本書はプリンタが使用できるようになるまでの手順のみ記載されています。注意事項や制限事項は記載されていないので、必ず別冊の「かんたん操作マニュアル」および付属の CD-ROM 内の「ハードウェアマニュアル」もお読みください。

## 設置に適した場所

次のような場所に設置してください。

- プリンタの最大実装重量（約 90kg）が十分耐えられる水平で安定した場所（本体標準実装状態で約 53kg、全てのオプション類や用紙を実装すると約 90kg になります。）
- プリンタの全てのゴム足が確実に乗る場所
- プリンタ専用のコンセント（AC100V、50/60Hz、15A 以上、アース端子付き）が確保できる場所（プリンタと同じコンセントから他の機器（コンピュータなど）の電源を取らないでください。プリンタの消費電力は最大 1200W です。）
- 密閉されていない風通しの良い場所
- 直射日光が当たらない場所（3,000Lux 以下を推奨）
- 用紙のセットや消耗品の交換などが無理なくできるスペースが確保できる場所（次項の「設置スペース」参照）
- 以下の環境条件を満足する場所
  - ・ 温度：10～33℃（15～27℃を推奨）
  - ・ 湿度：20～80%（35～70%を推奨）（ただし結露しないこと）
  - ・ 水平度：1.0° 以下

## 設置台について

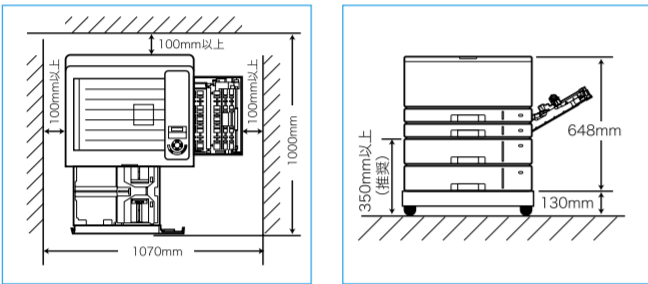
- 設置台はプリンタの底面より広く、丈夫で水平な台に設置してください。プリンタのゴム足が台から外れていたり、2つ以上の台にまたがって設置したり、段差があるような場所に設置すると、プリンタの内部機構に無理な力がかかり、画像不良や、紙詰まりが発生しやすくなります。そのまま使用すると故障の原因になりますので絶対に避けてください。
- 設置台はオプションの専用デスク（N30-DESK）または、専用キャスター（N30-CSTR）のご使用をお勧めします。
- キャスター付きの台に設置するときは、必ずキャスター止めをしてください。

## 設置に不適当な場所

次のような場所には設置しないでください。

- ⚠ **注意**
  - ❌ 湿気やホコリの多い場所に設置しないでください。火災・感電・故障の原因になることがあります。プリンタ本体を床面にじかに設置しないでください。
  - ❌ ストープやヒーターなどの発熱器具の近くや、温風・輻射熱が直接当たる場所、揮発性可燃物（強粘性スプレーなど）やカーテンなどの燃えやすい物の近くには設置しないでください。火災の原因になることがあります。
  - ❌ 狭い部屋で長時間使用するときには換気にご注意ください。
  - ❌ 製品の通風口をふさがないでください。通風口をふさいで使用すると、製品内部の温度が上昇して、火災の原因になる恐れがあります。
  - ❌ 大切な家具の上には置かないでください。長時間同じ場所に設置しておくと、製品のゴム足が付着して、大切な家具を汚すことがあります。
  - ❌ テレビやラジオの近くに設置しないでください。受信障害の原因になることがあります。

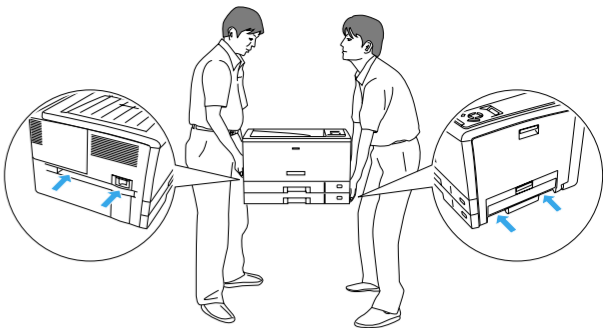
## 設置スペース



## プリンタを持ち運ぶ際の注意

### ⚠ 注意

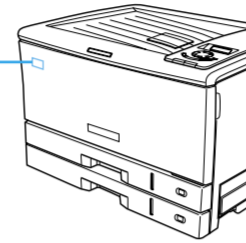
- ❗ **製品を持ち上げる際は、必ず2人以上で作業してください。**製品の重量は消耗品やオプション無しでも約 45kg あります。無理な姿勢で持ち上げて腰を痛めないようご注意ください。図のように製品の取っ手をしっかりと持って、水平に持ち上げてください。取っ手以外の場所に手をかけたり、傾けて持ち上げるとプリンタの破損および落下によるけがの恐れがあります。
- ❗ **プリンタをキャスター付きの台に設置するときは、必ずキャスターを固定して動かないようにしてから作業してください。**作業中に台が動くプリンタの落下などにより、けがの原因になることがあります。



## 同梱品の確認

- 梱包箱に次のものがそろっているか確認してください。もし不足しているものがあれば、お買い求めの販売店にご連絡ください。

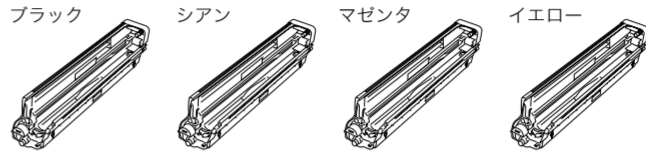
### 本体



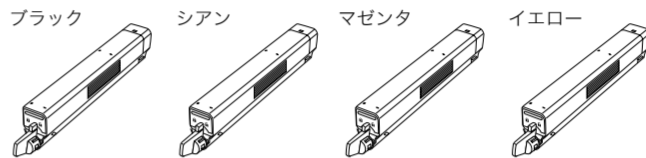
□ LED ヘッドクリーナ（本体内に収納）

### 付属品

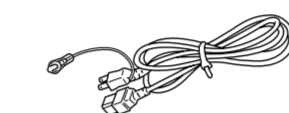
□ ドラムセット（4本）



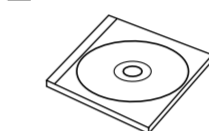
□ トナーセット（4本）



□ 電源コード



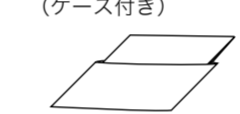
□ CD-ROM



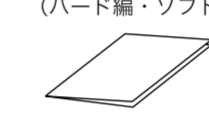
□ かんたん操作マニュアル



□ クイックガイド（ケース付き）



☑ 設置手順書（本書）（ハード編・ソフト編）



□ 保証書請求用はがき

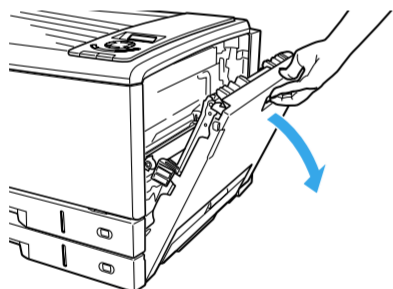


### ＜取扱説明書について＞

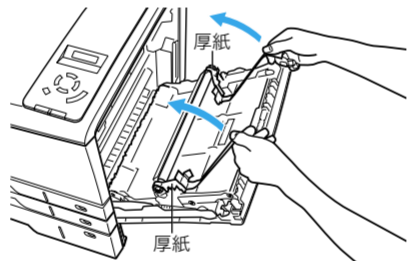
- ・かんたん操作マニュアルには、プリンタの基本的な取扱方法やトラブルの解決方法が記載されています。さらに詳しいプリンタの設定や操作および各種ソフトウェアの説明は、付属の CD-ROM 内に PDF 形式で収録されているハードウェアマニュアルおよび、ソフトウェアマニュアルをご覧ください。クイックガイドには、日常的な取扱方法を抜粋してありますのでご利用ください。

## 1. 輸送用スペーサを取り除き定着圧力を切り替えます

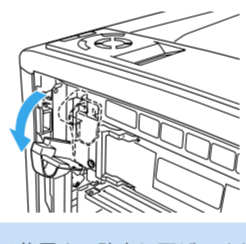
1 サイドカバーを開けます。



2 輸送用の厚紙 2 枚をテープ（オレンジ色）と一緒に取り外します。



3 定着解除レバーを下げます。



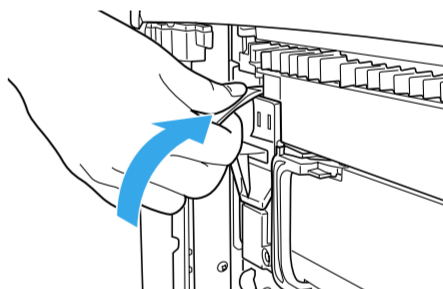
### ！ 注意

定着解除レバーは止まる位置まで確実に下げてください。途中でめしか下げずに圧力切り替えレバーを無理に動かすと、レバーが引っ掛かって動かなくなる場合があります。

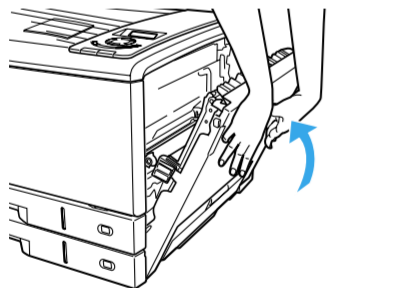
4 圧力切り替えレバーを左側（普通紙側）に倒します。



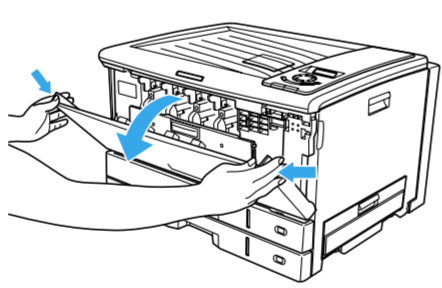
5 定着解除レバーを上げます。



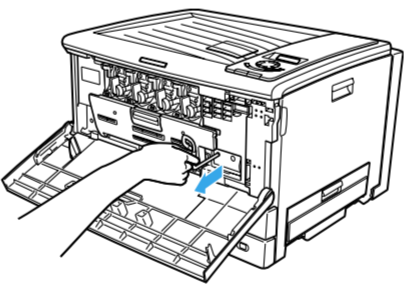
6 サイドカバーを両手でしっかり閉めます。



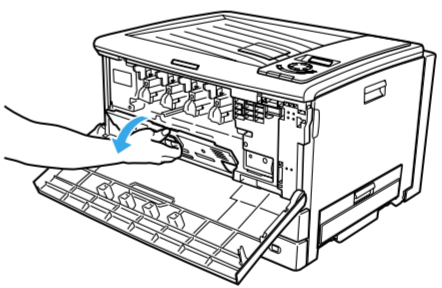
7 フロントカバーを開けます。



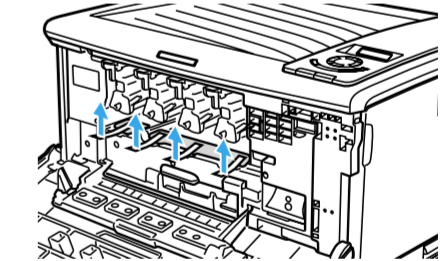
8 輸送用の針金を抜き取ります。



9 内部カバーを開けます。

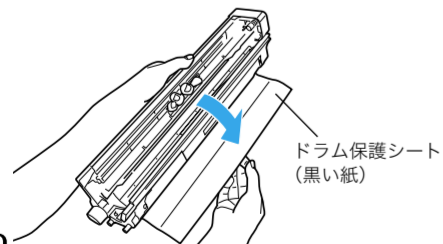


10 輸送用の厚紙 2 枚をテープ（オレンジ色）と一緒に取り外します。



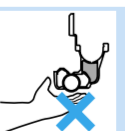
## 2. ドラムセットを取り付けます

1 付属品のドラムセットを箱から取り出し、ドラム保護シート（黒い紙）を剥がします。

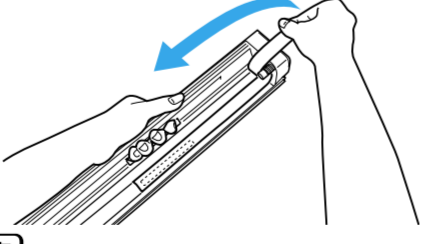


### ！ 注意

ドラムセットの感光体（茶色の筒）に触れたり、キズを付けないようご注意ください。



2 ドラムセットの取っ手をもち、トナーシールテープを剥がします。

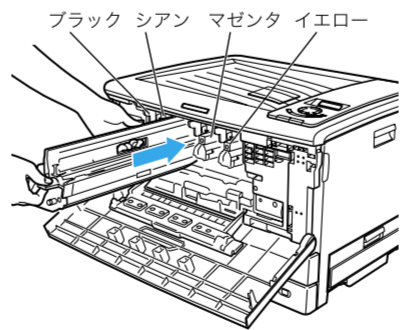


### ！ 注意

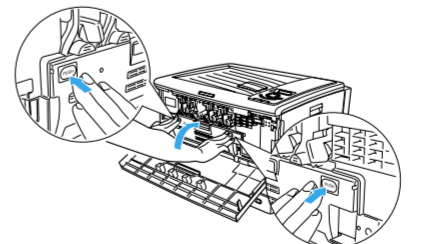
トナーシールテープを剥がした後は、トナーがこぼれますので、ドラムセットを傾けないでください。



3 ドラムセットをプリンタに差し込みます。左からブラック、シアン、マゼンタ、イエローの順に取り付けます。



4 4 色全てのドラムセットが奥までしっかり差し込まれていることを確認して、内部カバーを閉めます。



☑ 内部カバーは「PUSH」部分を両手で押して、カチンと音がするまでしっかり閉めてください。

## 3. トナーセットを取り付けます

### ！ 注意

必ずプリンタに付属のトナーセットを先にご使用ください。別売のトナーセットを先に使用すると、プリンタに付属のトナーセットが「トナー フテキゴウ」エラーになり、使用できなくなります。

1 付属品のトナーセットを箱から取り出し、図のように上下左右に数回振り、中のトナーを均一にならします。



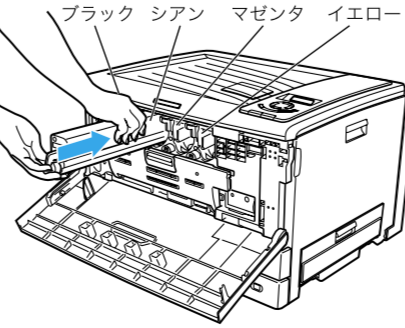
2 トナーシールテープを剥がします。



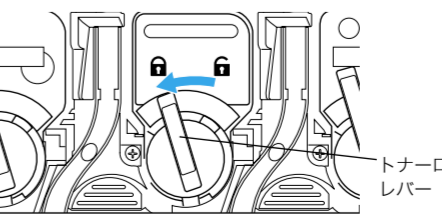
### ！ 注意

トナー供給口からトナーがこぼれる場合がありますのでご注意ください。

3 トナーセットをプリンタに差し込みます。左からブラック、シアン、マゼンタ、イエローの順に取り付けます。

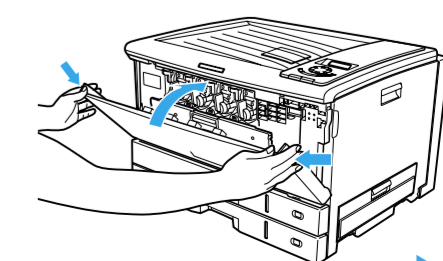


4 トナーロックレバーを左に回してロックします。



☑ トナーロックレバーが固くて回らないときは、色が合っているか確認してトナーセットを奥までしっかり差し込み直してください。

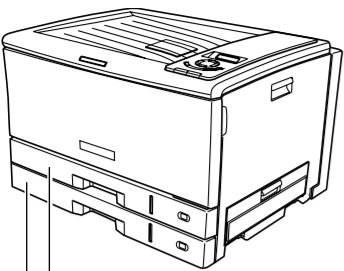
4 色全てのトナーセットがロックされているのを確認して、フロントカバーを閉めます。



裏面に続く

4. 用紙をセットします

プリンタにはカセットが2 段付いています。



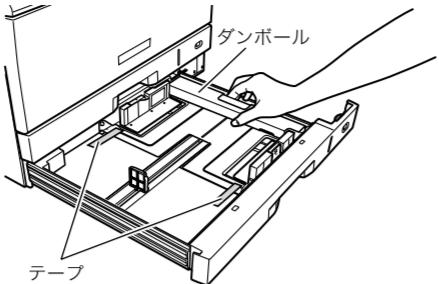
上段カセット (CPF1) :  
普通紙約 150 枚 (64g/m<sup>2</sup>) または、厚紙、ラベル紙、OHP シート、官製はがき、封筒などの特殊紙をセットできます。

下段カセット (CPF2) :  
普通紙約 250 枚 (64g/m<sup>2</sup>) または、厚紙をセットできます。

以降の手順は下段カセット (CPF2) に用紙をセットする手順ですが、上段カセット (CPF1) も同様の手順です。

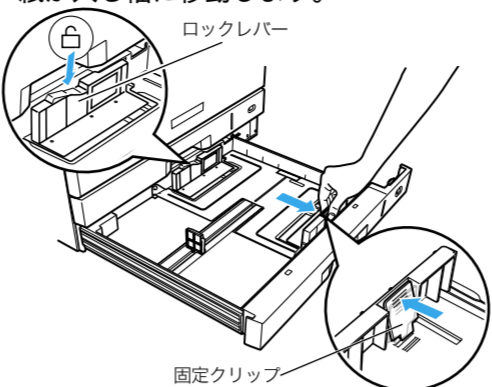
1

ペーパーカセットを引き出し、輸送用ダンボール (上段・下段各 1 個) とテープ (上段・下段各 2 本) を取り除きます。



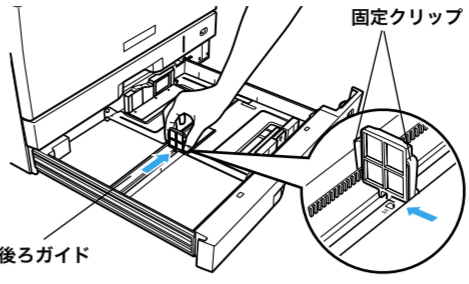
2

奥側のロックレバーの解除 (△) 側を押し、手前側の固定クリップをつまみながら、用紙が入る幅に移動します。



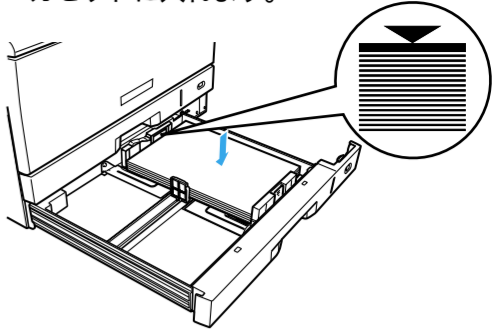
3

後ろガイド横の固定クリップをつまみながら、セットする用紙サイズの位置に固定します。



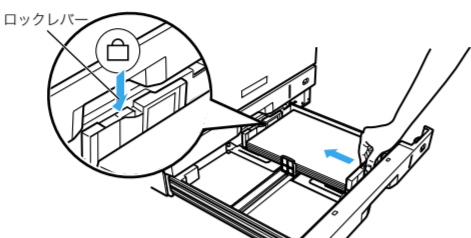
4

用紙をそろえ、印刷する面を上向きにしてカセットに入れます。



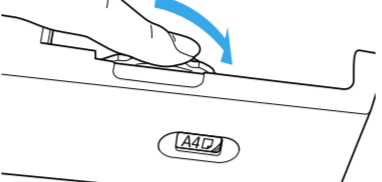
5

手前側の固定クリップをつまみながら、用紙に軽く当たる位置に調節し、ロックレバーのロック (□) 側を押して固定します。



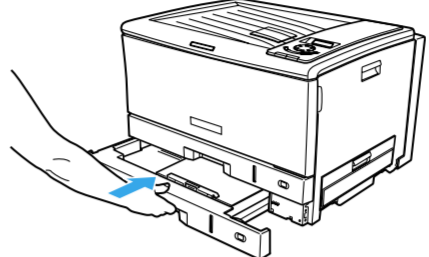
6

用紙サイズダイヤルをセットした用紙サイズに合わせます。



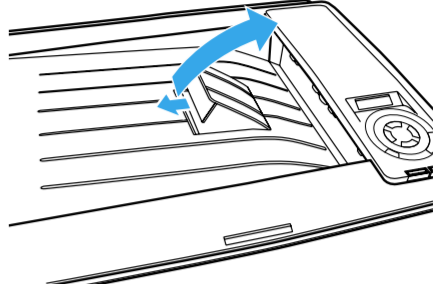
7

ペーパーカセットをプリンタに奥までゆっくり差し込みます。



8

排紙補助トレイを起こします。



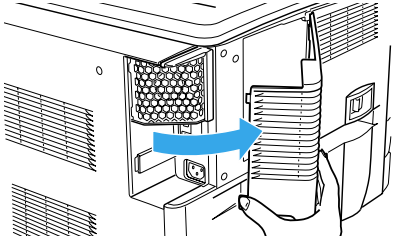
5. 電源コードとアース線を接続します

**注意**

- 電源コードはプリンタの差し込み口やコンセントに奥までしっかり差し込んでください。ゆるんだ状態で使用すると、発煙や発火の原因になる場合があります。
- 電源コードは付属のもの以外は使用しないでください。また、付属の電源コードを他の製品に使用しないでください。発熱や火災の原因になることがあります。
- アース線は必ず、電源プラグをコンセントに差し込む前に取り付けてください。また、アース線を取り外す場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてから取り外してください。

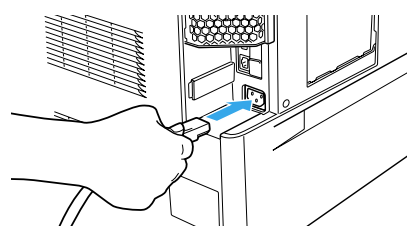
1

プリンタ背面の電装カバーを取り外します。



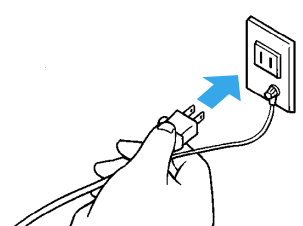
2

電源コードをプリンタの差し込み口 (インレット) に差し込みます。



3

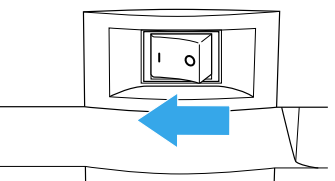
アース線をアース端子に接続し、電源プラグをコンセントに差し込みます。



6. テストプリントを行います

1

プリンタの電源スイッチを ON にします。



2

イニシャルチェック後、印刷可能状態に変わります。

パネル表示

Initializing...

インサツデ キマス

3

オンラインボタンを押して機能設定メニューを表示します。

パネル表示

キノウ セッテイ

▼ ユーティリティ

4

ボタンを 1 回押してユーティリティメニューを表示します。

パネル表示

[ユーティリティ

▼ プ リンタシ ョウホウ▶

5

ボタンを 1 回押してプリンタ情報メニューを表示します。

パネル表示

◀ プ リンタシ ョウホウ ▶

▼ ステータスシート

6

決定ボタンを押すとステータスシートが印刷されます。(▼ボタンで各種プリンタ情報を切り替えて印刷できます)

パネル表示

◀ プ リンタシ ョウホウ ▶

▼ インサツチュウ

7

▼ボタンを 3 回押してネットワーク設定を選び、決定ボタンを押すとネットワーク設定が印刷されます。

パネル表示

◀ プ リンタシ ョウホウ ▶

▲ ネットワークセッテイ

8

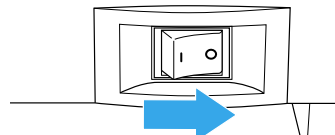
オンラインボタンを押してオンライン状態に戻します。

パネル表示

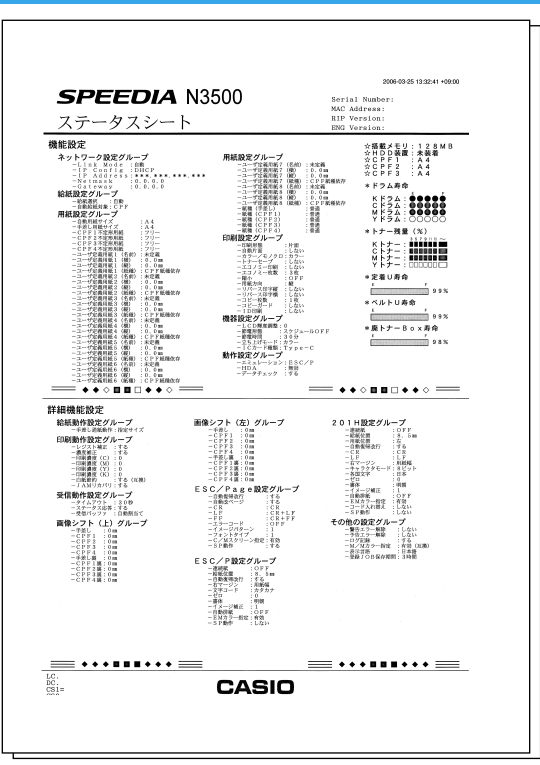
インサツデ キマス

9

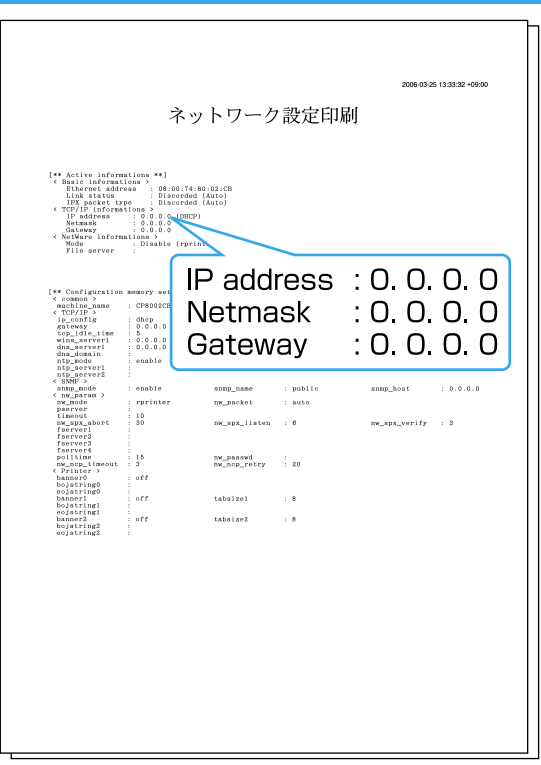
プリンタの電源スイッチを OFF にします。



(ステータスシート印刷例)



(ネットワーク設定印刷例)

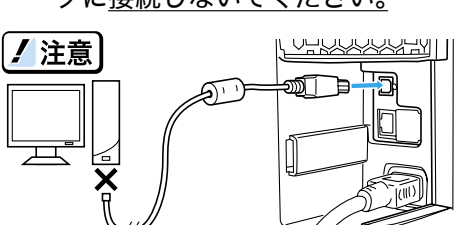


上のようなステータスシートが印刷できればプリンタの設置は完了です。(図は N3500 の印刷例です)

7A. インターフェイスクーブルを接続しますー USB 接続の場合

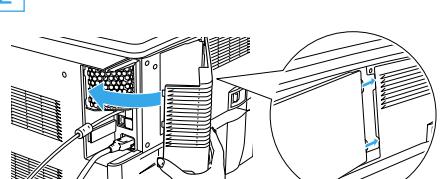
1

プリンタ背面の USB コネクタに差し込みます。ケーブルの反対側はコンピュータに接続しないでください。



2

電装カバーを取り付けます。



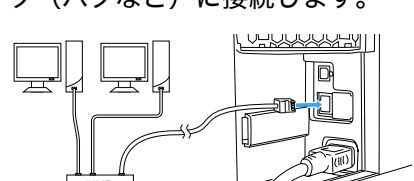
**注意**

USB ケーブルは、USB1.1 または USB2.0 対応のツイストペア、シールドタイプのケーブルをご使用ください。

7B. インターフェイスクーブルを接続しますー LAN 接続の場合

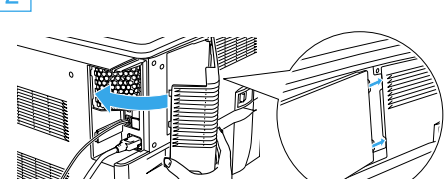
1

プリンタ背面の LAN コネクタに差し込みます。ケーブルの反対側はネットワーク (ハブなど) に接続します。



2

電装カバーを取り付けます。



**注意**

Ethernet ケーブルは、市販のツイストペアケーブル (カテゴリー 5UTP を推奨) のストレートケーブルをご使用ください。

3

IP アドレスを自動取得してご使用になる場合は、IP アドレスを確認するために「6. テストプリントを行います」に戻り、「ネットワーク設定」を印刷してください。

8. LAN 接続の場合は IP アドレスを設定します

プリンタをネットワークに接続するためには IP アドレス、サブネットマスク、ゲートウェイアドレスの設定が必要です。あらかじめネットワーク管理者の方にご相談の上、以下の手順で設定してください。

※ 以下の手順は固定 IP による設定方法ですが、RARP、BOOTP、DHCP による自動取得も可能です。

※ 工場出荷時は DHCP による IP 自動取得になっています。DHCP 環境で自動取得のままご使用になる場合は、手順 6-7 の「ネットワーク設定印刷」サンプルに印字された IP アドレスが自動取得済みですので、以下の IP 設定操作は必要ありません。

1

電源スイッチを ON にし、オンラインボタンを押して機能設定メニューを表示します。

パネル表示

キノウ セッテイ

▼ ユーティリティ

2

▼ボタンを 1 回押してネットワーク設定メニューを表示し▶ボタンを押します。

パネル表示

キノウ セッテイ

▼▲ ネットワークセッテイ

3

▼ボタンを 1 回押して IP Config を表示し▶ボタンを押します。

パネル表示

[ネットワーク セッテイ

▼▲ IP Config ▶

4

▲ボタンを 3 回押して Memory (固定 IP) を表示し決定ボタンを押します。

パネル表示

◀ IP Config ▶

▼ Memory

5

◀ボタンを 1 回押してネットワーク設定に戻り、▼ボタンを 1 回押して IP Address を表示し▶ボタンを押します。

パネル表示

[ネットワーク セッテイ

▼▲ IP Address ▶

6

▶ボタンでカーソルを右に移動し、▲▼ボタンで数値を増減して IP アドレスを入力後、決定ボタンを押します。

パネル表示

◀ IP Address ▶

123. 123. 123. 123

7

◀ボタンを 1 回押してネットワーク設定に戻り、▼ボタンを 1 回押して Netmask を表示し▶ボタンを押します。

パネル表示

[ネットワーク セッテイ

▼▲ Netmask ▶

8

▶ボタンでカーソルを右に移動し、▲▼ボタンで数値を増減してサブネットマスクを入力後、決定ボタンを押します。

パネル表示

◀ Netmask ▶

255. 255. 255. 000

9

◀ボタンを 1 回押してネットワーク設定に戻り、▼ボタンを 1 回押して Gateway を表示し▶ボタンを押します。

パネル表示

[ネットワーク セッテイ

▲ Gateway ▶

10

▶ボタンでカーソルを右に移動し、▲▼ボタンで数値を増減してゲートウェイアドレスを入力後、決定ボタンを押します。

パネル表示

◀ Gateway ▶

123. 123. 123. 111

11

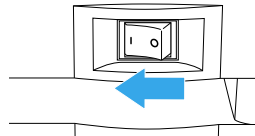
オンラインボタンを押してオンライン状態に戻します。(このとき入力した設定が保存されます)

パネル表示

インサツデ キマス

12

プリンタの電源スイッチを再度 ON にします。手順 6-7 「ネットワーク設定」を印刷して、IP アドレスなどが正しく設定されているかを確認します。



以上でプリンタの設置は完了です。引き続きコンピュータ側のセットアップを行ってください。

設置手順書 (ソフト編) に続く

MA0704-C 再生紙使用

# 設置手順書 (ソフト編)

## < 設置時に必ずお読みください >

本書にはコンピュータ側のセットアップ方法が記載されています。別紙「設置手順書（ハード編）」に従い、プリンタの設置を先に行ってください。

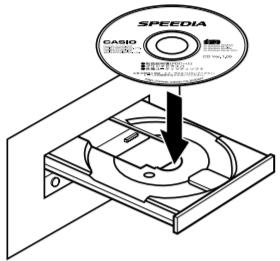
プリンタに同梱の CD-ROM には、プリンタをご利用いただくために必要なプリンタドライバなどの各種ソフトウェアおよび取扱説明書が収められています。プリンタをご利用いただくためには、プリンタドライバのインストールが必要です。

CD-ROM をコンピュータにセットし、以下の手順 ①～⑩および画面の指示に従ってプリンタドライバと、ご希望のソフトウェアをセットアップしてください。

セットアップを完了すると、コンピュータの再起動が必要になる場合があります。実行中のアプリケーションを全て終了してからセットアップを開始してください。

※本書は Windows XP を例に説明しています。その他の OS（特に Windows 98/Me 及び Windows Vista）についてはセットアップ方法が一部異なります。CD-ROM に収録されているソフトウェアマニュアル セットアップ編をご覧ください。

## STEP 1 ソフトウェアの導入



CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブにセットします。

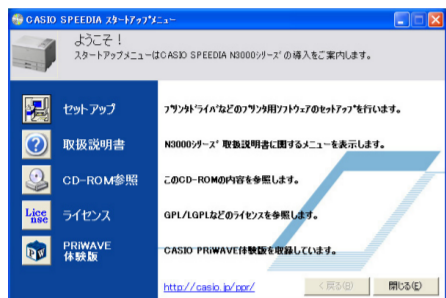


図 1-1

しばらく待つとスタートアップメニュー（図 1-1）が表示されます。（しばらく待っても、自動的にスタートアップメニューが表示されない場合には、エクスプローラなどから CD-ROM ドライブを表示し、Startup.exe を実行してください。）

「セットアップ」ボタンをクリックすると、画面（図 2-1）を表示します。

## STEP 2 セットアップの実行

メッセージに従って各項目を設定し、「次へ」ボタンをクリックして進行します。

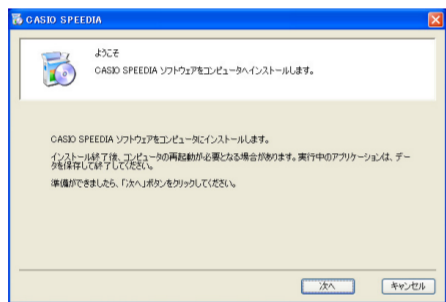


図 2-1

### ① セットアップの開始

図 2-1 が表示されたら、「次へ」ボタンをクリックして次の画面に進みます。

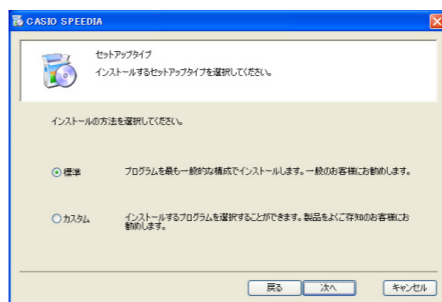


図 2-2

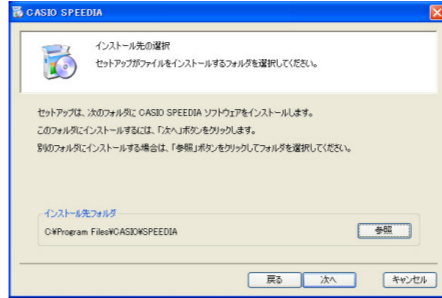


図 2-3

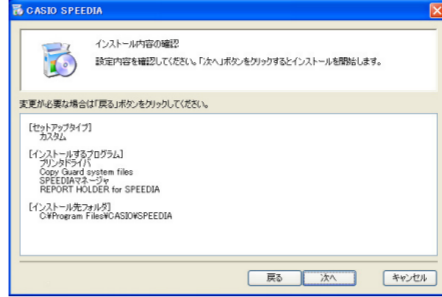


図 2-4

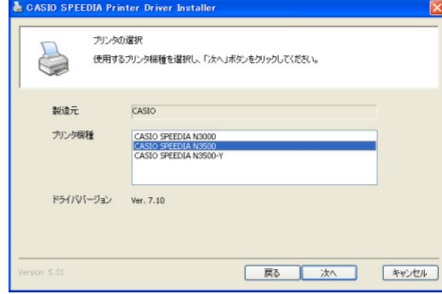


図 2-5

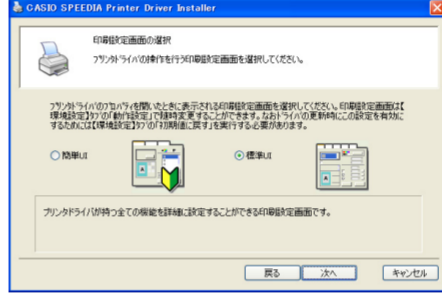


図 2-6

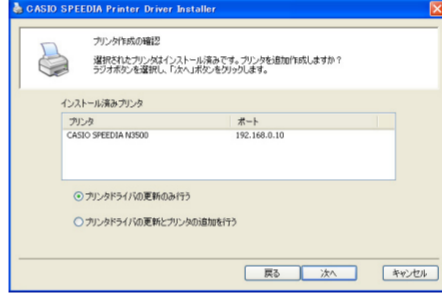


図 2-7

### ② セットアップタイプ

セットアップの方法を選択します。通常は「標準」を選択して「次へ」ボタンをクリックします。標準的なソフトウェアの構成でセットアップを実行します。

インストールするプログラムを選択する場合は、「カスタム」を選択して「次へ」ボタンをクリックします。詳細は CD-ROM 内に収録の「ソフトウェアマニュアル セットアップ編」をご覧ください。

### ③ インストール先の選択

ソフトウェアのファイルをコピーするフォルダを選択して、「次へ」ボタンをクリックします。（必要なファイルは、指定したフォルダ以外のシステムフォルダなどにもコピーされます。）

この画面は、選択したソフトウェアによっては表示されないことがあります。

### ④ インストール内容の確認

設定した内容を確認して「次へ」ボタンをクリックします。

### ⑤ プリンタの選択

プリンタの機種を選択します。使用するプリンタ機種を選択して「次へ」ボタンをクリックします。

### ⑥ 印刷設定画面の選択

プリンタドライバの印刷設定画面を選択します。プリンタドライバの各種設定を行う画面を「簡単 UI」「標準 UI」から選択して「次へ」ボタンをクリックします。

### ⑦ プリンタ作成の確認

既にセットアップ済みのプリンタがコンピュータにある場合、「プリンタドライバの更新のみ行う」か「プリンタドライバの更新とプリンタの追加を行う」かを選択する画面が表示されます。どちらかを選択して「次へ」ボタンをクリックします。「プリンタドライバの更新のみ行う」を選択した場合は裏面 ⑨ の手順 ⑨ に進んでください。

### ⑧ セットアップ方法の選択

プリンタとコンピュータの接続方法によって、セットアップ方法が異なります。セットアップ方法を選択して「次へ」ボタンをクリックします。この画面は、セットアップタイプ「標準」の選択時と、セットアップタイプ「カスタム」を選択し「コンポーネントの選択」画面で「プリンタドライバ」選択時に表示されます。

#### ！ 注意

Windows 98/Me ではネットワーク上のプリンタを検索してセットアップを行えません。CP-LPR を利用してネットワーク上のプリンタと接続してください。CP-LPR の設定は CD-ROM の ¥CP-LPR¥Readme.txt を参照してください。

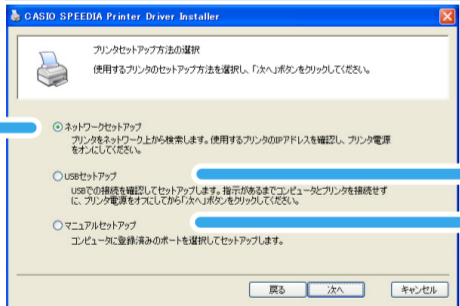


図 2-8

### マニュアルセットアップ

マニュアルセットアップの詳細は、CD-ROM に収録の「ソフトウェアマニュアル セットアップ編」をご覧ください。

## ネットワークプリンタのセットアップ



図 Net-1

### ① プリンタ検索

近くのネットワークプリンタ（同一サブネット内の LAN に接続されているプリンタ）の検索が始まります。使用可能なプリンタが見つかったとリストビューに表示されます。

使用可能なプリンタが複数見つかった場合は、それぞれのホスト名または IP アドレスを確認し、使用するプリンタを選択します。

使用可能なプリンタが見つからない場合、またはサブネット外のプリンタを使用する場合は「ホスト名または IP アドレスを指定」を選択し、エディットボックスに使用するプリンタのホスト名または IP アドレスを入力して「検索」ボタンをクリックします。プリンタの IP アドレスは、「ネットワーク設定印刷」（設置手順書ハード編参照）で確認してください。プリンタリストから使用するプリンタを選択して「次へ」ボタンをクリックします。選択したプリンタへ出力するポートが設定されます。

### ② プリンタの設定

「プリンタ名」、「ポート」、「通常使うプリンタに設定」、「コメント」、「場所」を設定します。「プリンタ名」に設定した名称がインストール済みのプリンタ名と重複した場合、入力名の末尾に「（コピー 1）」などが付加されて作成されます。「ポート」は、プリンタ検索で設定したポートが表示されます。「コメント」、「場所」に設定した名称は、SPEEDIA マネージャのプリンタリスト表示やプリンタフォルダ（詳細表示の場合）に表示されます。「次へ」ボタンをクリックするとファイルのコピーが始まります。

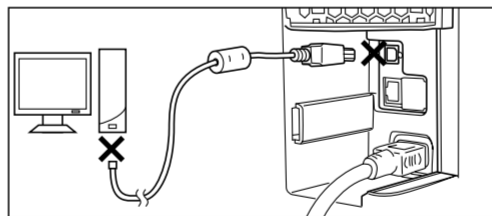


図 Net-2

## USB 接続セットアップ

### USB ケーブルを使ってプリンタをご利用いただく場合のご注意

- USB を使用できる OS 環境は、Windows Me/2000/XP/Server 2003/Vista がブレイインストールされたコンピュータまたはクリーンインストールされたコンピュータに限ります。その他の環境や、アップグレードした OS 環境では正しく動作しません。
- OS の起動中や、プラグ・アンド・プレイの検索・設定中、印刷中に USB のプラグの抜き差しを行わないでください。
- USB プラグの抜き差しは、十分な間隔（5 秒程度）をおいて行ってください。
- USB ハブを経由してプリンタとコンピュータを接続すると、正しく動作しない場合があります。このようなときは、コンピュータとプリンタを直接接続してください。
- USB ケーブルを接続しても、コンピュータが反応しない場合には、コンピュータ、プリンタの順に電源を入れ直し、USB ケーブルを接続し直してください。
- USB の仕様により、複数の USB デバイスを接続すると印刷速度が低下する場合があります。
- USB セットアップしたプリンタのポートを変更しないでください。同じプリンタを使用して再度 USB セットアップを行うとプリンタを検出できなくなることがあります。その場合はプリンタドライバをアンインストールして再度インストールしてください。



#### ！ 注意

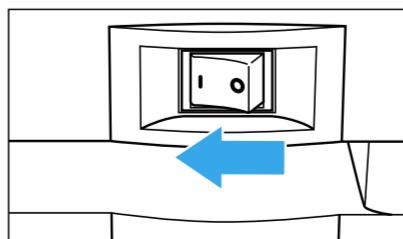
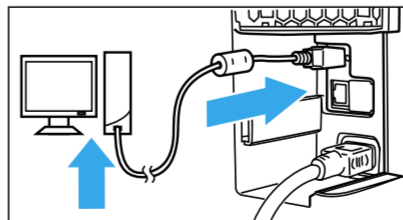
このあと図 USB が表示されるまで、USB ケーブルは接続せずに、プリンタの電源を OFF にしておいてください。



図 USB

### ● USB プリンタ接続の検出

USB プリンタ接続の検出（図 USB）が表示されたら、次の手順で USB ケーブルを接続し、プリンタの電源を ON にします。



プリンタの電源を ON にしてしばらくすると、USB プリンタ接続の検出（図 USB）表示が閉じてファイルのコピーが始まります。

## STEP 3 ファイルのコピー



図 3-1

コピーの実行前後に、確認のためのダイアログがいくつか表示されることがあります。

### ●Windows ロゴ / デジタル署名の確認

下記画面が表示されてもセットアップを中止せずに続行してください。

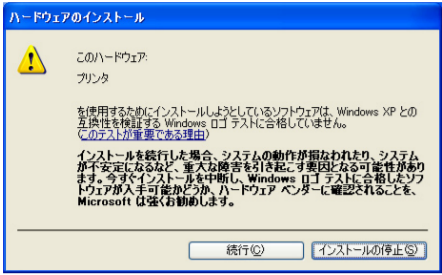


図 3-2 Windows XP/Server 2003 の場合

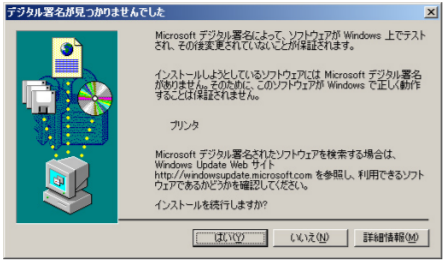


図 3-3 Windows 2000 の場合

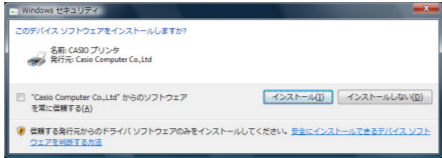


図 3-4 Windows Vista の場合

### ●ファイルコピー元の確認 (Windows 2000 の場合)

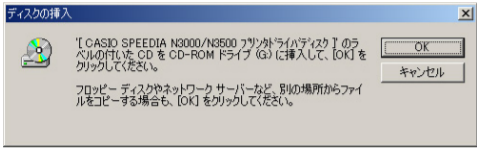


図 3-5

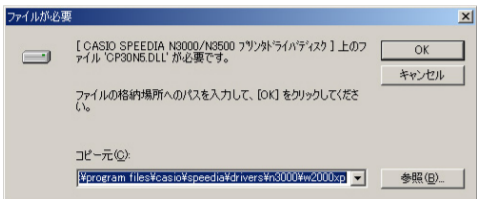


図 3-6

### ●ファイルコピー元の確認 (Windows Me の場合)

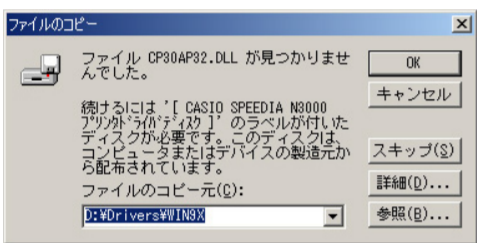


図 3-7

### 9 ファイルのコピー

設定した内容に基づいて、ファイルのコピーとソフトウェアの登録が実行されます。確認のためのダイアログがいくつか表示されることがありますが、各ダイアログのメッセージに従ってセットアップを進めてください。

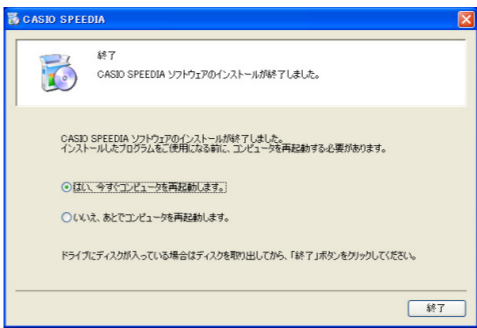


図 3-8



図 3-9

以上でソフトウェアのセットアップは完了です。

プリンタをご使用になる前に、別冊の「かんたん操作マニュアル」および CD-ROM に収録の各種 PDF マニュアルをよく読んでご利用ください。

## インストール中に各種ダイアログボックスが表示されたときは

### 1. USB 接続の検出 (図 USB-3) が閉じないときは

USB ケーブルを接続しプリンタの電源を ON にして、しばらくしても (コンピュータの処理速度によりますが約 5 分) 表示されたままの場合は、右の操作を行います。

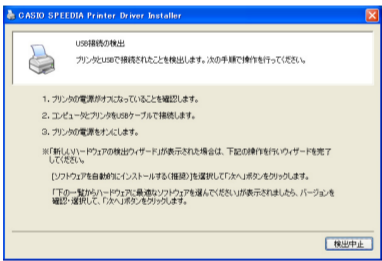


図 USB-3

### ① 以下の手順で検出を中止し、セットアップをやり直してください。

#### ●Windows 2000/XP/Server 2003/Vista の場合

1. 「検出中止」ボタンをクリックして、セットアップをキャンセルします。
2. プリンタの電源を OFF にして USB ケーブルを抜きます。
3. コンピュータを再起動します。

#### ●Windows Me の場合

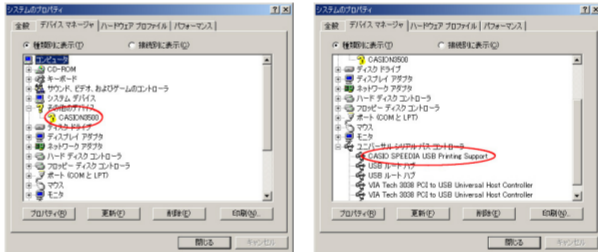


図 4-1

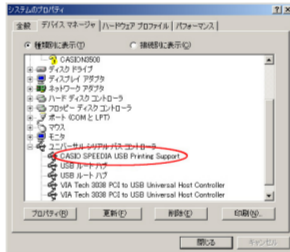


図 4-2

1. 「検出中止」ボタンをクリックして、セットアップをキャンセルします。USB ケーブルは抜かずに接続したままにします。
2. [コントロール パネル] - [システム] - [デバイス マネージャ]を開きます。
3. [その他のデバイス] に、“CASION3000”、“CASION3500”または“CASION3500-Y”がある場合はこれを削除します。(図 4-1)
4. [ユニバーサル シリアル バス コントローラ]に“CASIO SPEEDIA USB Printing Support”がある場合はこれを削除します。(図 4-2)
5. プリンタの電源を OFF にして USB ケーブルを抜きます。
6. コンピュータを再起動します。

### 2. 「新しいハードウェアの検出ウィザード」が表示されたときは

Windows XP/Server 2003 ではプリンタの電源を ON にすると「新しいハードウェアの検出ウィザード」が表示されることがあります。

#### ●Windows XP/Server 2003 の場合

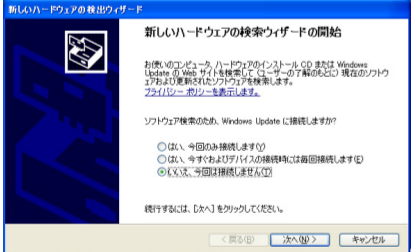


図 4-3

Windows XP ServicePack 2 以降、Windows Server 2003 ServicePack 1 以降をご使用の場合、図 4-3 が表示されることがあります。「いいえ、今回は接続しません」を選択して「次へ」ボタンをクリックします。

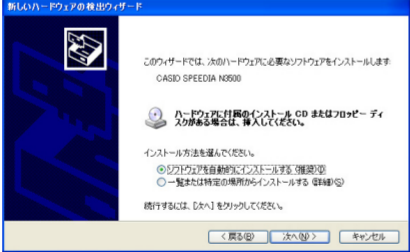


図 4-4

図 4-4 が表示されたら、「ソフトウェアを自動的にインストールする (推奨)」を選択して「次へ」ボタンをクリックします。

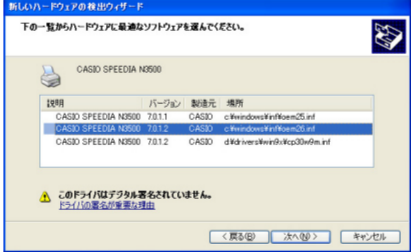


図 4-5

図 4-5 「下の一覧からハードウェアに最適なソフトウェアを選んでください。」が表示されたら、バージョンを確認し最新のプリンタドライバを選択して「次へ」ボタンをクリックします。

「場所」に Win9x を含むもの (例 d:\drivers\win9x\cp30w9m.inf) は Windows 98/Me 用のプリンタドライバです。選択しないでください。

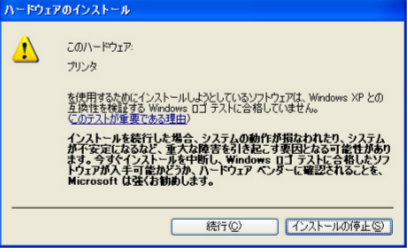


図 4-6

図 4-6 が表示されたら「続行」ボタンをクリックします。

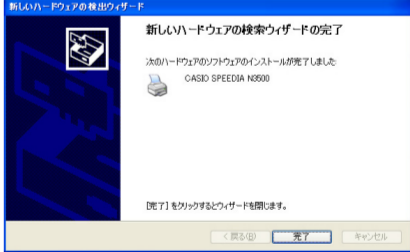


図 4-7

図 4-7 「新しいハードウェアの検出ウィザードの完了」が表示されたら、「完了」ボタンをクリックします。

プリンタが USB ケーブルで接続されたことを確認すると、セットアップを続行します。

#### ●Windows 2000 の場合

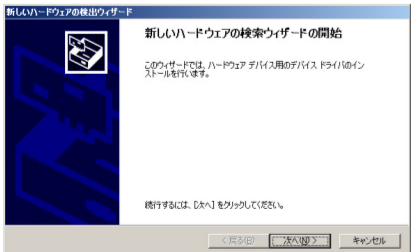


図 4-8

図 4-8 「新しいハードウェアの検出ウィザードの開始」が表示されたら、「次へ」ボタンをクリックします。

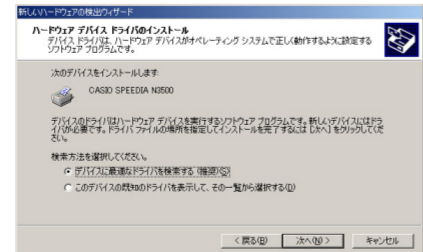


図 4-9

図 4-9 「ハードウェア デバイス ドライバのインストール」が表示されたら、「デバイスに最適なドライバを検索する (推奨)」を選択して「次へ」ボタンをクリックします。



図 4-10

図 4-10 「ドライバ ファイルの特定」が表示されたら、「場所を指定」をチェックして「次へ」ボタンをクリックします。

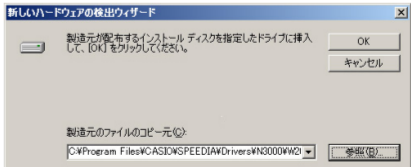


図 4-11

図 4-11 が表示されたら、「参照」ボタンをクリックします。インストール先のフォルダ (図 2-3) の下位にある ¥Drivers ¥N3000 ¥W2000XP ¥CP30NT5.INF を指定して「OK」ボタンをクリックします。

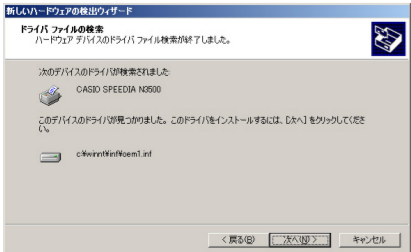


図 4-12

図 4-12 「ドライバ ファイルの検索」が表示されたら「次へ」ボタンをクリックします。

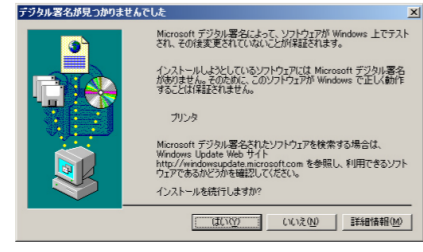


図 4-13

図 4-13 のダイアログボックスが表示されたら「はい」ボタンをクリックします。

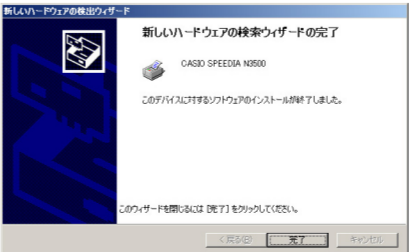


図 4-14

図 4-14 「新しいハードウェアの検出ウィザードの完了」が表示されたら、「完了」ボタンをクリックします。プリンタが USB ケーブルで接続されたことを確認すると、セットアップを続行します。